

新建設報

発行所 建設新報社
〒634-0006 橿原市新賀町201-2
TEL.0744-23-2507 FAX.0744-23-2934
E-mail:info@shinpou-nara.co.jp
https://shinpou-nara.com

電気設備工事・空調設備工事



株式会社 五伸

本社 奈良県五條市野原東5丁目3-25
TEL 0747-22-5653
FAX 0747-23-5656

日々是新

梅雨から夏へ、湿度や気温が上昇するこの時期は細菌由来の食中毒に注意が必要だ。細菌由来の食中毒は年間を通じて約7割を占め、繁殖しやすい5月から9月にかけて発生件数が増加している。またコロナ禍でうち時間が増えたこともあり、自宅での発生件数も増えているという。細菌由来の食中毒は菌を「付けない・増やさない・やっつける」の3原則で退治したい。▽「付けない」調理や食事前には必ず薬用せっけん等を手を洗い相互汚染を防ぐ▽「増やさない」作った料理は長時間、常温で放置しない、また冷蔵は10度以下、冷凍はマイナス15度以下を保つように保管する▽「やっつける」食べ物（食肉）は中心部75度以上で1分間（肉）する▽細菌やウイルスはあらゆる食べ物に付着し条件が揃えば繁殖すると考えた方が良くもしいかなる▽少しでもあやしいと感じたら、勿体ないが食べずに捨てる決断を。（昂）

橿原市 都市・計画・設計研究所で JR畝傍駅活用事業者選定等

橿原市は公募型プロポーザル「JR畝傍駅活用事業者選定等業務委託」にて参加表明書を提出した2者を審査し、都市・計画・設計研究所を委託事業者に選定した。契約金額は1020万円。

同市のJR畝傍駅は、大和八木駅周辺まわちづくり基本計画に位置づけられている「畝傍駅・駅前広場再整備」において重要な拠点施設であることから、畝傍駅・駅前広場のあり方を検討したうえで再整備を行うとして、事業」に重要な旅券鉄道株式会社から同市に対して駅舎を無償譲渡する旨の提案を受け、早急に駅舎及び

若手技術者が入会しやすい協会へ

昭和63年に協会が発足して以来6代目会長に就任した。高度化する建築業界に於いて、設備技術の重要性は益々高まる中、「賛助会員をはじめ関連団体と連携し、若手技術者の取り込み、育成、技術研修はWEBセミナーを活用して協会の発展に努めたい」と抱負を語る。



奈良県設備設計事務所協会会長 渡辺 邦昭さん

設備設計は、建築物・構造物などにおける環境・エネルギーを最適化して快適な室内環境を設計する。給排水、空調、電気、昇降機設備の設計により、建築

新会長

内環境を創造することにより建物が生きてくると熱く語る。地球環境問題や省エネ対策に加え、施設の

技術者が入会しやすい協会への体制づくりが早急の課題。十分な技術・知識を習得するための講習会などへの参

既存施設JR畝傍駅の耐震診断を平面図等の図面と現場においての整合性を確認の上で行う。また、診断結果から補強案及び概算工事費を作成する。JR畝傍駅の施設概要はW造平屋建延べ面積700平方メートル。精密診断法により診断する。

老朽化も進んでいることから更なる技術向上が求められる一方で、会員の高齢化は深刻な状態にある。「若手物の室内空間の品質とコストを創造することから、「建築がいくらかくても設備が悪ければただの箱。快適な室

【事業者選定に関する業務】
①実施方針の作成(民間事業者等の事業内容・選定方法の検討、選定事業の実施に当たって必要な許認可等の検討、選定事業者が行い得る公共施設等の維持管理または運営の範囲の検討、適用可能な選定事業者への補助金や融資等の検討)②募集条件の精査(事業スキーム検討、使用料検討、提案内容の検討)。

昭和60年に辻建築設計事務所を設立。寝る間も惜しんで年間100件以上の図面を仕上げた」と当時を振り返り、健康維持のため毎朝のラジオ体操とウォーキングに約1時間を費やす。趣味は旅行で

【事業者選定に関する業務】
①実施方針の作成(民間事業者等の事業内容・選定方法の検討、選定事業の実施に当たって必要な許認可等の検討、選定事業者が行い得る公共施設等の維持管理または運営の範囲の検討、適用可能な選定事業者への補助金や融資等の検討)②募集条件の精査(事業スキーム検討、使用料検討、提案内容の検討)。

加も必要」と話す。正会員10社、ゲスト会員11社、賛助会員51社(6月2日現在)で構成。ピーク時は24社に上る正会員を誇った。

【事業者選定に関する業務】
①実施方針の作成(民間事業者等の事業内容・選定方法の検討、選定事業の実施に当たって必要な許認可等の検討、選定事業者が行い得る公共施設等の維持管理または運営の範囲の検討、適用可能な選定事業者への補助金や融資等の検討)②募集条件の精査(事業スキーム検討、使用料検討、提案内容の検討)。

建設機械の総合リース



株式会社 大紀

本社 奈良県吉野郡下市町原谷4-1
TEL 0747-52-0851 FAX 0747-52-9288

●大淀営業所
吉野郡大淀町戸原585-8
TEL 0747-52-7700

●橿原営業所
橿原市久米町620-12
TEL 0744-28-0854

●明日香営業所
橿原市見瀬町691-1
TEL 0744-28-2901

インターネットでの検索、下見等お気軽にご連絡下さい。
http://www.daiki-net.jp

生駒市 8月4日に開札

鹿ノ台配水場電気設備改良など

生駒市は、事後審査型条件付一般競争入札「鹿ノ台配水場電気設備改良工事」と「第2阪奈2号橋(一般部)予防保全補修工事」を公告した。入札書及び工事費内訳書等の提出期限が8月3日、8月4日に開札する。予定価格は▽鹿ノ台配水場電気設備改良工事Ⅱ2億5397万9000円▽第2阪奈2号橋(一般部)予防保全補修工事Ⅱ2億1116万8100円。入札情報は⑤面掲載。

郡山インターにアクセス抜群の 建設骨材販売センター

各種砕石骨材販売 地域最大25品種
必要な土木建築用骨材は何でも揃う!!

建設骨材販売センター
徳本興産(株)郡山営業所 TEL 0743-68-3601
〒639-1115 奈良県大和郡山市横田町1366 FAX 0743-68-3602

トラックスケール完備 現場まで配達します
軽トラックから大型トレーラーダンプまで対応可能 2t車・3t車・4t車・10t車、現場に応じて運搬車両対応可

TOKUMOTO GROUP トクモトグループ 検索

コンパクトな都市へ

御所市 「立地適正化計画」を策定

御所市は、「御所市立地適正化計画策定業務委託ま推委第2号」の一般競争入札を7月20日に開札して業務を委託する。市内全域を対象に立地適正化計画を策定するもので、委託期間6年3月15日。予定価格2598万2000円、最低制限基準価格2088万9000円。

今後のまちづくりは、人口減少や超高齢社会への対応、財政面及び経済面においての持続可能な都市経営を可能とすることが大きな課題。このようななか「コンパクト・プラス・ネットワーク」を基本とした都市再生特別措置法の一部改正が平成26年8月1日に施行され、コンパクトな都市構造への転換をめざした取組みが全国的に動き出した。

この業務では、都市機能や住居等がまとまって立地するコンパクトなまちづくりを推進するため、居住機能や医療・福祉施設・商業施設等の都市機能の立地、公共交通の充実等に関する包括的なマスタープランである「立地適正化計画」の策定を行うことが目的。業務内容は次の通り。

【将来都市構造における基本的な方針のあり方(令和3年度)基礎データの把握整理】
 ▽計画準備業務の目的・内容を踏まえ、業務に必要な資料・図面等の収集整理を行い、各工程の検討、効率的な業務計画を立案する。

▽前提条件の整理
 都市の機能や構造の特性を明確にするため、都市計画基礎調査その他既存資料等により人口・土地利用・産業構造・交通体系・市街化動向・都市基盤・公共施設・各種法規制などについての把握・整理を行う。

▽基礎調査
 将来人口と都市機能の立地や住居及び土地利用の現状や公共交通の利用状況と財政の見通しについてGISソフト等を活用し、整理分析を行う。

①基礎データの把握・整理(将来人口の推計、都市構造等の特性、公共施設の配置状況)②現状の問題点・課題の整理③上位計画や関連施策等の整理。

▽基本方針の検討
 ①都市構造の方向性の検討(これまでに整理した市の現状及び抽出された課題に基づき、持続可能なまちづくりを実現するための理念や目標及び目標を定量化するための指標などをめざす都市の将来像を設定するための検討を行う。併せて人口密度の維持や生活サービス機能の計画的配置等の施策を実現するための基本的な方針についてあり方を検討する)②都市機能誘導区域

設定のあり方(効率的な都市経営に資することができるとともに医療・福祉・商業等の都市機能を誘導・集約すべき区域(都市機能誘導区域)の設定に対するあり方・基本的な考え方について検討する)。

▽会議運営支援
 ①国土交通省及び県協議支援(必要な資料を作成する。協議回数は1回を予定)②都市計画

審議会(資料を作成し、審議会への参画・説明及び会議録の作成を行う。開催は1回を予定)。
 【立地適正化計画(令和4年度)】
 ▽基本方針の作成
 3年度に実施した、将来都市構造における基本

本的な方針のあり方を踏まえ、上位計画となる「総合計画」及び「都市計画」マスタープラン」並びに「まち・ひと・しごと創生総合計画」との整合を図りつつ、まちづくりの理念やめざすべき都市像の設定を行い、都市の集約化に向けた基本方針を作成する。

▽住民意向の把握
 立地適正化計画を策定に当たり、将来のまちづくりに関する市民等の意向を幅広く反映させるため、市内在住の2000人程度を対象に一般市民アンケートを実施・整理して報告書として取りまとめる。

▽都市機能誘導区域
 等々の文化施設や商業等の誘導したい都市機能を持つ施設(高齢者や子育て世代に必要な施設、集客力があり都市の賑わいを生み出す施設、行政施設等)を設定例として検討を行う(都市機能誘導区域内における公的不動産の活用検討、区域外の都市機能立地の制限などに留意し、市が講ずるべき施策・事業について検討を行う)。

公共交通で容易にアクセスでき都市機能の活用圏として一体的な区域、災害等に対する安全性が確保される区域など(視点を踏まえて検討を行う。地理情報システムを用い、GISデータの入力を行う)②施策事業の検討(居住誘導区域の施策・事業として区域内における居住を誘導するために、まちなか居住の促進と公共交通の確保及び居住誘導区域外の制限など市が講ずるべき施策・事業について検討を行う)。

▽防災指針の検討
 誘導区域方針案の検討とともに、災害リスク分析及び評価のうえでの防犯まちづくりの将来像や誘導方針の検討を行い、具体的な取組み(誘導施策)について、防災指針として取りまとめを行う。

▽会議運営支援
 ①国土交通省及び県協議支援(必要な資料を作成する。協議回数は1回を予定)②都市計画審議会(資料を作成し、審議会への参画・説明及び会議録の作成を行う。開催は1回を予定)。
 【立地適正化計画(令和5年度)】
 ▽定量的な目標値等の検討
 計画における目標値を市民等の関係者に客観的かつ定量的に提示する観点から、定量的な目標指標や誘導方針に基づく施策の実施等により期待される効果指標を検討するとともに、各指標の従前値・目標年次における目標値を設定する。

委員会及び検討部会等に関する評価方法の検討
 目標値の達成状況や計画で位置付ける施策の進捗状況等を把握するため、計画の検証体制・評価時期・評価方法・見直し方針等を検討する。

▽立地適正化計画案の作成
 検討した内容を整理し、立地適正化計画(案)を作成する。また、立地適正化計画の推進施策についても検討を行う。

▽住民合意形成
 ①ワークショップ(都市計画マスタープランにおける地域別構想の地域課題等、また立地適正化計画における都市機能誘導区域や誘導施設及び施策・事業と居住誘導区域及び施策・事業の課題を検討するため、4地区においてワークショップを開催するための運営の補助を行う)②公聴会(4

地区の公聴会に必要な資料の作成と公聴会参加及び議事録の作成を行う)。
 ▽パブリックコメント
 計画案に関する周知や意見募集のため、意見公募に必要となる資料の作成を行うとともに、これにより得た意見への対応方針の検討を行う。

▽会議運営支援
 ①委員会及び検討部会等の運営支援(会議資料(配付資料及び説明用のパワーポイント)の作成、会議への参画、協議録要旨を作成する)②国土交通省及び県協議支援(必要な資料を作成する。協議回数は1回を予定)③都市計画審議会(資料を作成し、審議会への参画・説明及び会議録の作成を行う。開催は1回を予定)。

▽防災指針の検討
 誘導区域方針案の検討とともに、災害リスク分析及び評価のうえでの防犯まちづくりの将来像や誘導方針の検討を行い、具体的な取組み(誘導施策)について、防災指針として取りまとめを行う。

委員会及び検討部会等に関する評価方法の検討
 目標値の達成状況や計画で位置付ける施策の進捗状況等を把握するため、計画の検証体制・評価時期・評価方法・見直し方針等を検討する。

▽立地適正化計画案の作成
 検討した内容を整理し、立地適正化計画(案)を作成する。また、立地適正化計画の推進施策についても検討を行う。

▽住民合意形成
 ①ワークショップ(都市計画マスタープランにおける地域別構想の地域課題等、また立地適正化計画における都市機能誘導区域や誘導施設及び施策・事業と居住誘導区域及び施策・事業の課題を検討するため、4地区においてワークショップを開催するための運営の補助を行う)②公聴会(4

地区の公聴会に必要な資料の作成と公聴会参加及び議事録の作成を行う)。
 ▽パブリックコメント
 計画案に関する周知や意見募集のため、意見公募に必要となる資料の作成を行うとともに、これにより得た意見への対応方針の検討を行う。

▽会議運営支援
 ①委員会及び検討部会等の運営支援(会議資料(配付資料及び説明用のパワーポイント)の作成、会議への参画、協議録要旨を作成する)②国土交通省及び県協議支援(必要な資料を作成する。協議回数は1回を予定)③都市計画審議会(資料を作成し、審議会への参画・説明及び会議録の作成を行う。開催は1回を予定)。

▽防災指針の検討
 誘導区域方針案の検討とともに、災害リスク分析及び評価のうえでの防犯まちづくりの将来像や誘導方針の検討を行い、具体的な取組み(誘導施策)について、防災指針として取りまとめを行う。

紀伊山系 7月16日まで参加受付

土砂災害危険度評価手法など

近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所は、次の2件の簡易公募型プロポーザルに係る。参加表明書を7月16日正午まで、技術提案書を8月6日正午まで受け付ける。

参加資格は単体企業業同一の組合または同一の設計共同体で、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和3・4年度土木関係建設コンサルタント業務に係る一般競争(指名競争)参加資格の認定を受けていること。申込先は奈良国道事

務所内の同局総務部総務事務センター(奈良・三重分室)電話0742-888-7830。

【地形・降雨特性に基づく土砂災害危険度評価手法調査業務】
 業務は、紀伊半島大水害のような大規模土砂災害への防災・減災のため、全国の既往災害における土砂移動現象事例について、土砂移動の要因となる地形地質特性や誘因となる降雨の確率年度と実効雨量等のデータを収集・解析し、既往の土砂災害危険度予測手法

に基づき評価及び土砂移動形態や降雨特性ごとに土砂移動発生条件を調査することを目的とする。

業務場所は五條市。主な業務内容は①計画準備1式②土砂移動現象分析1式⑤有識者への意見聴取1式⑥報告書作成1式。委託期間4年4月28日。

【熊野川流域における土砂動態解析業務】
 業務は、熊野川流域において過年度までの航空レーザ測量成果や各種調査検討資料等を用いて、平成23年紀伊半島大水害以降の中期的な土砂移動の実態を把握し、中長期的な土砂移動現象を推定すること、砂防分野における今後の流域監視検討に資する資料の作成を目的とする。

業務場所は五條市(和歌山県新宮市。主な業務内容は①計画準備1式②資料収集整理1式③土砂生産・移動実

態の把握1式④熊野川流域の土砂動態推定1式⑤報告書作成1式。委託期間4年2月28日。

技術所 8月30日まで提案受付

近畿 河川の維持管理の効率化

近畿地方整備局近畿技術事務所は、簡易公募型プロポーザル「河川の維持管理の効率化に関する業務」に係る参加表明書を7月16日正午まで、技術提案書を8月30日正午まで受け付ける。

近年、災害が大規模化・激甚化。河川やその流域の治水対策を担う管理者は、国・地方自治体・民間など複数

らに超高齢社会による人材不足により、災害に効率よく対応できる仕組みが求められている。大規模化・激甚化する災害に効率的に対応できるようにするためには、流域として情報を把握して対策を講じる、いわゆる流域治水対策が重要。この業務では、国土交通省の河川事務所が流域治水対策に取り組むうえで、管理者の異なる水

門樋門等の開閉状況を一元監視できるようなし、それにより流域治水安全度を高めることを目的とする。

参加資格は単体企業業同一の組合または同一の設計共同体で、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和3・4年度土木関

係建設コンサルタント業務に係る一般競争(指名競争)参加資格の認定を受けていること。申込先は同局総務事務センター(大阪分室)電話072-843-6591。

主な業務内容は①計画・準備②現場の課題・ニーズの調査③従来技術・最新技術等の調査④現場適用性の検証⑤河川の維持管理の効率化に関する検討に係る資料作成等の補助⑥報告書作成。委託期間4年2月25日。

【購読のお申込み】
 ホームページ(<https://shinpu-naracom>)からWEB会員登録。または、電話、FAX、メールで。

【購読のお申込み】
 ホームページ(<https://shinpu-naracom>)からWEB会員登録。または、電話、FAX、メールで。

五條市立 (仮称) 五條A認定こども園完成



令和4年4月開園
(みらいこども園)

完成したこども園、質の高い環境を整備推進

完成した(仮称)五條A認定こども園は、敷地面積6663.03平方メートルにS造平屋建、延床面積1684.91平方メートル(建築面積200.9・18平方メートル)、外部倉庫延床面積24.14平方メートル(建築面積24.14平方メートル)の規模。

五條市では、公立幼稚園・保育所の児童数は減少傾向にあり、今後も加速化するとみられている。

また施設の多くが築後30年以上経過し老朽化著しい状況から、施設を含めた安全性の確保への取り組みや就学後を見据えた一貫性のある就学前教育

五條市は、令和2年7月から整備を進めていた「(仮称)五條A認定こども園」(五條市本町)がこのほど完成した。近年、急速な少子化や女性の社会進出など低年齢児からの保育ニーズが増大している。また子育てをめぐる課題が複雑・多様化する中、五條幼稚園・五條保育所・牧野保育所・岡保育所の4ヶ所を統合する形で、幼保連携型認定こども園を旧市立中央体育館跡地に整備し、地域の子育て支援の役割を担う拠点として就学前の教育・保育の充実を図った。

りました(仮称)五條A認定こども園が無事竣工いたしました。

この度も園が無事竣工いたしました。この度も園が無事竣工いたしました。

りました(仮称)五條A認定こども園が無事竣工いたしました。



このこども園で、次代を担う子どもたちの無限の可能性がより一層広がります。

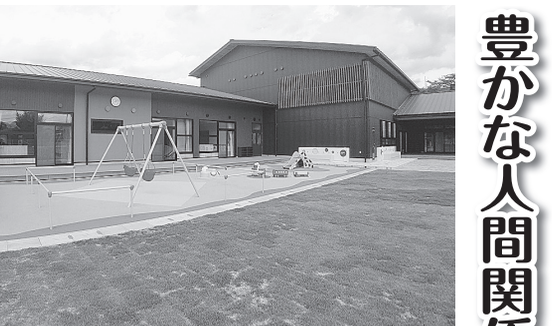
五條市長 太田 好紀

このこども園で、次代を担う子どもたちの無限の可能性がより一層広がります。

育・保育環境の整備を進める必要があるとして、平成30年6月に「五條市立認定こども園整備基本計画」を作成。次代を担う子どもたちへ、質の高い就学前教育などを一体的に提供可能な環境を目指し、こども園の適正規模や配置のあり方などを示した。

その中で公立の2幼稚園と7保育所を統合して3カ所のこども園を整備する事とし、幼保一体化に向けての取り組みを計画的に推進。

令和2年7月から整備を進めていた「(仮称)五條A認定こども園」がこのほど完成した。



3カ所のこども園は令和4年4月に開園予定で五條Aは「みらいこども園」、五條Bは「ゆめこども園」、五條Cは「きぼうこども園」と名称も決まり、順次進めているところ。同こども園の完成により送迎などの利便性が向上し、また幼児期から小学校の教育課程へのスムーズな連携など、地域住民から大きな期待が寄せられている。

設計は阿波設計事務所、監理はたかの建築事務所、施工は田原・キタムラ特定建設工事共同企業体それぞれ担当した。



豊かな人間関係を築く園舎へ

祝・竣工 小さな「芽」から大きな「樹」へ、教育・保育の更なる充実を願っています

設計

AWAX 建物に魂を 設計に緑を!

株式会社 **阿波設計事務所**

奈良支店 奈良市三条大路2丁目2番54号
TEL 0742-32-5158 FAX 0742-32-5159
本社 大阪府浪速区元町2丁目2番12号
TEL 06-6631-8837 FAX 06-6633-7630
URL http://www.awax.jp

奈良支店長 金城 伊佐夫

監理

一級建築士事務所
補償コンサルタント

株式会社 **たかの建築事務所**

代表取締役 鷹野 仁士

奈良本社/奈良県五條市本町1丁目7-11
TEL 0747-22-3232 (代表)
FAX 0747-22-0068 (専用)
支社/京都・和歌山
URL https://takano.co.jp/ E-mail: takano3@m4.kcn.ne.jp

総合建設業・一級建築士事務所

株式会社 **田原建設**

代表取締役社長 弓場 雅之

2020年度 優 国土交通省 工事成績優秀企業 近畿地方整備局

本社 奈良県五條市二見一丁目1番4号
TEL 0747-22-3591
和歌山支店 和歌山県橋本市東家1-367-5
TEL 0736-32-8117
http://tahirakensetsu.co.jp/

総合建設業
国土交通大臣許可(特-3)第13850号

株式会社 **キタムラ**

代表取締役社長 北村 宏人

ISO 9001品質マネジメントシステム審査登録
ISO 14001環境マネジメントシステム審査登録

本店/五條市五條1丁目4-19 TEL 0747(24)3330
大阪支店/大阪市中央区博労町4丁目4-1(御堂筋DAITOUビル3階)
東京支店/東京都港区六本木七丁目8番7号(ハイコム六本木ビル5階)



県奈良土木事務所

7月1日・指名競争入札、7月7日契約

一般国道369号舗装補修工事(国道舗装補修・国補正)線補2-A-1-17号(奈良市三条大路1丁目)
①共進建設②590万4000円(比683万8000円)

一般県道京終停車場薬師寺線区画線工事(単独交通安全施設整備事業他)150-2他号(奈良市八条町他)
①東川建設②358万3000円(比417万1000円)

黒滝村

6月30日・一般競争入札、7月6日契約

黒滝村簡易水道改良工事令和3年度第4号(大字脇川他)
①大七建設②6799万8000円(予7615万円)
③ワイ・ビー建設④配水管PEφ150mmL61・1m、PEφ75mmL371・6m、PEφ50mmL146・9m、PEφ40mm以下L27・7m、配水管路面復旧1式、消火栓設置10基、公道下給水管引込1式、撤去工1式、仮設工1式。設

計は新大阪エンジニアリングが担当。工期4年2月28日。

奈良市

7月7日・一般競争入札

道路緊急修繕工事(西北部その2)(市内一円)
①永原建設②293万7000円(予410万4000円)

舗装道補修工事(三碓三丁目地内・行政財産道路)(三碓三丁目)
①フクシン②258万6000円(予356万6000円)
③56万6000円

舗装新設工事(二条大路南四丁目地内他・中部第255号線他)(二条大路南四丁目他)
①反田組②261万5000円(予353万4000円)
③3万4000円

明治小学校校舎屋上防水改修工事(北永井町414番地)
①大建防水工業②497万8000円(予620万円)

7月7日・指名競争入札

辰市小学校校舎トイレ改修工事(西九条町一丁目7番地の1)
①森村設備②6451万3000円(予8545万円)
③森岡興産、竹田水道工業、福井水道工業、武部商会、野矢設備工業所、住都営繕、林設備工業、関西設備、谷垣工業所、宮坂工務店(無効)、稲葉設備(辞退)、菊池設備(辞退)、富士設備工業(辞退)、吉田機電(辞退)

7月1日・一般競争入札、7月7日契約

生駒市

6月29日・一般競争入札

セラビーいこま外壁石貼部補修工事(東新町)
①日本宣伝②154万4000円(予185万円)

宮西峰線通学路安全対策工事(南田原町)
①船越組②163万1000円(予205万7000円)

青山台地内配水管布設替工事(1工区)(青山台)
①植木工業②2569万2000円(予3161万円)
③マルジユウ、中野、エイチツーオー、仲野水道設備、友和工業、池谷設備工業、高山建設、森下住設、森岡興産、谷口水道工業所、学研都市設備、竹田水道工業、井上善土建④HPPPEφ75mmL349・6m、KDCIPφ100mmL1・8m、泥吐管10カ所、消火栓3カ所、空気弁2カ所、不斷水弁(φ100mm)1カ所、φ75mm2カ所、給水切替24軒、仮設配管1式。工期10月22日。

6月28日・一般競争入札

星和台地内配水管布設替工事(3工区)(南田原町)
①竹田水道工業②3792万2000円(予4634万円)
③マルジユウ、中野、エイチツーオー、仲野水道設備、友和工業、高山建設、森下住設、井上善土建、学研

奈良県立大学排水施設付替工事(奈良市船橋町)
①菅野工業②464万9000円(比532万4000円)

県広域消防組合

6月9日・一般競争入札

五條消防署津川分署移転新築工事(十津川村大字折立202、203、204番地の一部)
①田原建設②1億1174万円(比1億1174万円)
③田原建設のみ④事務所棟・車庫棟の新築及び屋外付帯。工期4年1月31日。

6月9日・一般競争入札

令和3年度五條市道路台帳更新業務委託2102010号(市内一円(市道))
①パスコ②2100万円(予2615万円)
③南海測量設計、日本インシーク、オリエンタルコンサルタンツ、国際航空、長大、セントラルコンサルタンツ、玉野総合コンサルタンツ(辞退)、日本工営(辞退)、URリネージュ(辞退)④4年3月18日(辞退)

7月1日・指名競争入札、7月7日契約

下深川地区地質調査業務委託(緊急自然災害防止事業(急傾斜))101-5-1委2号(奈良市下深川町)
①天理技研②230万円(比290万円)
③ヨシノコンサルタンツ、スキヤードロン、

五條市

7月7日・指名競争入札

令和3年度五條市道路台帳更新業務委託2102010号(市内一円(市道))
①パスコ②2100万円(予2615万円)
③南海測量設計、日本インシーク、オリエンタルコンサルタンツ、国際航空、長大、セントラルコンサルタンツ、玉野総合コンサルタンツ(辞退)、日本工営(辞退)、URリネージュ(辞退)④4年3月18日(辞退)

6月23日・指名競争入札、6月29日契約

令和3年度奈良らしい農業基盤モデル事業伊那那東部地区計画策定業務委託第R3C1委1号(宇陀市榛原澤、大貝、山路)
①なんば技研②726万円(比904万円)
③日本水工コンサルタンツ(辞退)、玉野総合コンサルタンツ(辞退)、復建技術コンサルタンツ(辞退)、松本コンサルタンツ(辞退)、パシフィックコンサルタンツ(辞退)、日化エンジニアリング(辞退)、キンキ地質センター(辞退)、エフウォーターマネジメンツ(辞退)、キミコン、日本インシーク(辞退)、国土防災技術、アジア航測、いであ(辞退)、正和設計(辞退)、内外エンジニアリング(辞退)、エイト日本技術開発(辞退)、パスコ(辞退)、大日本コンサルタンツ(辞退)、

7月1日・指名競争入札、7月7日契約

下深川地区地質調査業務委託(緊急自然災害防止事業(急傾斜))101-5-1委2号(奈良市下深川町)
①天理技研②230万円(比290万円)
③ヨシノコンサルタンツ、スキヤードロン、

県東部農林振興事務所

6月23日・指名競争入札、6月29日契約

令和3年度奈良らしい農業基盤モデル事業伊那那東部地区計画策定業務委託第R3C1委1号(宇陀市榛原澤、大貝、山路)
①なんば技研②726万円(比904万円)
③日本水工コンサルタンツ(辞退)、玉野総合コンサルタンツ(辞退)、復建技術コンサルタンツ(辞退)、松本コンサルタンツ(辞退)、パシフィックコンサルタンツ(辞退)、日化エンジニアリング(辞退)、キンキ地質センター(辞退)、エフウォーターマネジメンツ(辞退)、キミコン、日本インシーク(辞退)、国土防災技術、アジア航測、いであ(辞退)、正和設計(辞退)、内外エンジニアリング(辞退)、エイト日本技術開発(辞退)、パスコ(辞退)、大日本コンサルタンツ(辞退)、

6月23日・指名競争入札、6月29日契約

令和3年度奈良らしい農業基盤モデル事業伊那那東部地区計画策定業務委託第R3C1委1号(宇陀市榛原澤、大貝、山路)
①なんば技研②726万円(比904万円)
③日本水工コンサルタンツ(辞退)、玉野総合コンサルタンツ(辞退)、復建技術コンサルタンツ(辞退)、松本コンサルタンツ(辞退)、パシフィックコンサルタンツ(辞退)、日化エンジニアリング(辞退)、キンキ地質センター(辞退)、エフウォーターマネジメンツ(辞退)、キミコン、日本インシーク(辞退)、国土防災技術、アジア航測、いであ(辞退)、正和設計(辞退)、内外エンジニアリング(辞退)、エイト日本技術開発(辞退)、パスコ(辞退)、大日本コンサルタンツ(辞退)、

6月23日・指名競争入札、6月30日契約

平井(子)地区急傾斜地崩壊防止施設予

黒滝村

6月30日・一般競争入札、7月6日契約

黒滝村簡易水道水道施設改良工事実施設計業務令和3年度第3号(大字寺戸他)
①新大阪エンジニアリング②1650万円(予1868万円)
③不二設計コンサルタンツ、潮技術コンサルタンツ④実施設計業務、現地調査、測量業務(配水管、水管橋、加圧ポンプ場更新)。委託期間4年2月28日。

6月25日・一般競争入札、7月1日契約

奈良県立民俗博物館旧白井家住宅耐震補強工事実施設計業務3文資第45号(大和郡山市矢田町545番(県立民俗博物館))
①

6月25日・一般競争入札、7月1日契約

奈良県立民俗博物館旧白井家住宅耐震補強工事実施設計業務3文資第45号(大和郡山市矢田町545番(県立民俗博物館))
①

河合町

6月18日・指名競争入札

河合町の交流センター耐震診断業務第3号(穴間)
①北和設計②169万円(設197万1000円)
③日匠設計(辞退)

6月18日・指名競争入札

河合町の交流センター耐震診断業務第3号(穴間)
①北和設計②169万円(設197万1000円)
③日匠設計(辞退)

6月29日・一般競争入札

北山橋補修・耐震補強詳細設計業務(壱分町)
①内外エンジニアリング②900万円(予1193万円)
③スリーエスコンサルタンツ、協和コンサルタンツ④橋梁補修設計1式、橋梁耐震補強設計1式。委託期間12月17日。

生駒市

6月29日・一般競争入札

北山橋補修・耐震補強詳細設計業務(壱分町)
①内外エンジニアリング②900万円(予1193万円)
③スリーエスコンサルタンツ、協和コンサルタンツ④橋梁補修設計1式、橋梁耐震補強設計1式。委託期間12月17日。

6月29日・一般競争入札

北山橋補修・耐震補強詳細設計業務(壱分町)
①内外エンジニアリング②900万円(予1193万円)
③スリーエスコンサルタンツ、協和コンサルタンツ④橋梁補修設計1式、橋梁耐震補強設計1式。委託期間12月17日。

6月29日・一般競争入札

北山橋補修・耐震補強詳細設計業務(壱分町)
①内外エンジニアリング②900万円(予1193万円)
③スリーエスコンサルタンツ、協和コンサルタンツ④橋梁補修設計1式、橋梁耐震補強設計1式。委託期間12月17日。

河合町

6月18日・指名競争入札

河合町の交流センター耐震診断業務第3号(穴間)
①北和設計②169万円(設197万1000円)
③日匠設計(辞退)

6月18日・指名競争入札

河合町の交流センター耐震診断業務第3号(穴間)
①北和設計②169万円(設197万1000円)
③日匠設計(辞退)

6月18日・指名競争入札

河合町の交流センター耐震診断業務第3号(穴間)
①北和設計②169万円(設197万1000円)
③日匠設計(辞退)

朝和総合警備保障株式会社
TEL (0743) 63-3357-0111
〒632-0035 奈良県天理市守目堂町54-1(三宝ビル) FAX (0743) 63-8339
警備の依頼は当社へ!! (優秀なスタッフを派遣します)
●半日・1日から5年・10年契約OK // 1ヶ月以上常駐警備の場合割引有//

各種石綿波型スレート・石綿平板・木毛板・グラスボード
普通・軽量コンクリートブロック・スプリットブロック門柱
販売・施工
日本工業規格表示許可工場
金剛スレート株式会社
本社・工場 大阪府八尾市志紀町南2丁目38番地
☎(0729)49-2200(代表)
榎原倉庫 榎原市忌部町149(国道24号線沿い)

暑中お見舞い 申し上げます

毎々格別の御引き立てを賜り厚く御礼申し上げます
酷暑の折柄ご自愛ご発展をお祈り申し上げます

令和三年 盛夏

国土交通省
Mグレード認定工場

 株式会社 **安川鉄工建設**

代表取締役 安川 孜

(本社工場) 奈良県葛城市忍海170
TEL 0745-62-0979代
FAX 0745-62-0701

総合建設業

 **鈴川建設** 株式会社

代表取締役 鈴川 福守

香芝市尼寺1-6-1
TEL (0745) 76-8255
FAX (0745) 78-4443

伐採工事・土木一般
奈良県知事許可(般-1)第13167号

 **フォレスト総建株式会社**

代表取締役 仲 晃男

〒635-0817 北葛城郡広陵町寺戸550番地3
TEL (0745) 58-3050
FAX (0745) 58-3051

SHIMAX

金属製建具・シャッター・パーテーション・ガラス

島田工業株式会社

代表取締役会長 島田敏弘
代表取締役社長 島田健司

〒639-0226 香芝市五位堂3丁目590-2
TEL (0745) 76-5577代
FAX (0745) 78-2214

総合建設業
土木・舗装工事一式

 株式会社 **柳原組**

代表取締役 柳原 伸光

香芝市上中59
TEL (0745) 77-3832
FAX (0745) 61-7779

総合建設業

 株式会社 **乾興業**

代表取締役 乾 恭幸

北葛城郡広陵町百済928-1
TEL (0745) 2074
FAX (0745) 9012

コンクリート杭頭処理工事 ダイアモンドコア穴明工事 | 請負
新り工事一式 鉄骨・鉄筋・木造・解体工事

 **山本組株式会社**

代表取締役 山本 昭博

〒635-0814 北葛城郡広陵町南郷852-1
TEL 0745-54-5515
FAX 0745-54-5505

総合建設業
関西一級建築設計事務所

 株式会社 **関西工務店**

代表取締役会長 吉田 武史
代表取締役社長 吉田 泰造

本社 大和高田市材木町1-3
☎ (0745) 52-1515代
FAX (0745) 23-2155
<https://www.kansaikoumuten.com/>

総合建設業
奈良県知事許可(特-29)第471号

 **共同建設** 株式会社

代表取締役社長 西本 宗臣

事務所 大和高田市材木町722-6
☎ 0745-22-4106代
FAX 0745-52-8074
本社 大和高田市曙町1-1
☎ 0745-52-2834

～地域社会の発展に貢献する～
総合建設業

株式会社 **石本工業**
生コンクリート製造販売
御所生コンクリート株式会社

代表取締役 石本 宗人

奈良県御所市柏原1426
石本工業 ☎(0745) 0225代 FAX (0745) 0585
御所生コン ☎(0745) 0221代 FAX (0745) 0223

お届けするのは、未来につづくエネルギー

 **NISHIKAWA**
西川燃料株式会社

代表取締役 西川 大輔

〒639-2312 奈良県御所市柳羅116番地
☎ 0745-63-0666 ☎ 0745-65-1315
<http://www.e-nishikawa.co.jp>
E-mail: n-info@e-nishikawa.co.jp

タイル・大理石・サイディングパネル・レンガ・ブロック・インターロッキング
住設機器施工及び販売

 株式会社 **上埜タイル**

代表取締役 上埜 喜章

大和高田市築山117-1
TEL (0745) 22-2306代
FAX (0745) 22-1522

塗床工事・床改修工事
金属工事(アルミ窓木・EXP・Jカバー・天井ルーバー・目隠しパネル)

ABC 特約施工販売店
株式会社 サン商会
<http://www.sun48.co.jp>

代表取締役 田中 信幸

本社 大和高田市日之出西本町4-9
〒635-0024 TEL 0745-22-4455代
FAX 0745-22-2788

税理士、行政書士、社会保険労務士業務
建設業許可更新、社会保険手続、相続等の手続
遺言書作成及遺言執行者、財産管理相談指導

西田事務所

西田吉富 西田美恵子

TEL (0745) 52-1231 FAX (0745) 22-5553
〒635-0095 大和高田市大中76

 **大和ガス住宅設備** 株式会社

代表取締役社長 中井 俊之

大和高田市旭南町8-36
☎ (0745) 22-7161代

建設資材リース・販売・クリーニング

 **南都産業株式会社**
NANTO 代表取締役 北口 祐介

本社 大和高田市蔵之宮町10-47
〒635-0044 TEL: 0745-23-1569
FAX: 0745-22-6540
関西機材センター 北葛城郡上牧町上牧2692-2
〒639-0214 TEL: 0745-71-4000
FAX: 0745-71-4001

(順不同)

玉野総合を選定

地域公共交通計画策定

広陵町
 広陵町は、公募型プロポーザル「広陵町地域公共交通計画策定業務」にて参加表明書を提出した5者を審査し玉野総合コンサルタントを交渉権者第1位に選定した。

同町では、路線バスの休止や廃止等の影響を受けて在来地域の交通弱者及び高齢者の交通手段を確保する為、平成28年5月に「広陵町地域公共交通網形成計画」を策定し、新公共交通システムの構築（広陵元気号の抜本的な見直し）を実施した。見直しによって広陵元気号の利用者及び運賃収受額は当初目標を大きく上回り一定の成果があったものの、利用希望者の増加や住民ニーズの変化により更新が迫られている。しかし、運行事業者である

奈良交通からは運転手不足等の理由により増便や増線ができないとの意見が示されている状況。

一方、既存の公共交通では大和高田駅行き「網形成計画」における評価項目、網形成計画期間中に実施した各事業及び利用実績等に基づき、アンケート調査等により最終評価及び検証を行う。

45-55-1001。主な業務内容は「広陵町地域公共交通計画策定業務」前記の業務に基づき、法改正に対応した「広陵町地域公共交通計画」を策定する。

▽広陵町地域公共交通活性化協議会運営支援業務▽広陵町地域公共交通活性化協議会

▽法改正に対応した「広陵町地域公共交通計画」策定業務

▽三郷町雨水溢水対策工事（岡垣内南地区）（勢野東）

▽三郷町小学校擁壁改修工事（三郷小学校）

▽三郷小学校擁壁調査結果による（4）指名

変更8件・削除1件など 三郷町

3年度発注見通し（7月）

三郷町は、令和3年度7月の公共工事・コンサルタントの発注見通しを公表。8件を変更、1件を削除した。概要は次の通り。一部発注済を含む。

▽三郷町雨水溢水対策工事（岡垣内南地区）（勢野東）

▽三郷町ふれあい交流センター北・西石垣改修工事（立野北1丁目）

▽三郷小学校擁壁調査結果による（4）指名

10月1日から応募受付

新沢千塚古墳群公園管理運営

檀原市
 檀原市は「檀原市新沢千塚古墳群公園管理運営事業」にて、事業者を募集している。現地説明会の申込期限が7月16日、現地説明会を7月20日に実施、応募書類の受付期間が10月1日～6日、書類審査・提案審査を10月下旬に実施し、11月下旬に選定結果を通知する。市議会による指定管理者の議決は12月下旬を予定。

檀原市は「檀原市新沢千塚古墳群公園管理運営事業」にて、事業者を募集している。現地説明会の申込期限が7月16日、現地説明会を7月20日に実施、応募書類の受付期間が10月1日～6日、書類審査・提案審査を10月下旬に実施し、11月下旬に選定結果を通知する。市議会による指定管理者の議決は12月下旬を予定。

参加資格は法人または複数の法人が構成するグループで▽地方公共団体等の有する区域面積10㎡以上の都市公園の指定管理者、スポーツ施設の管理運営実績を有すること▽応募者が提案する民間施設

と同種・同規模以上の施設（公園内の施設に限らない）の管理運営実績を有すること▽建築士法第23条の規定に基づく1級建築士事務所として登録された者であること

▽経営管理業務▽管理運営に伴う許認可等の取得・届出や事業計画・各種計画の作成等に関する業務

▽公園施設更新工事（備前町他）

▽柳本小学校屋内運動場屋上防水改修工事

▽天理市立各小学校外壁補修工事

10件を 天理市 変更

3年度発注見通し（7月）

天理市は、令和3年度7月の公共工事の発注見通しを公表。10件を変更した。概要は次の通り。一部発注済を含む。

▽嘉幡市営住宅外壁塗装工事

▽道路修繕工事

▽天理市立西中学校外壁補修工事

短い工期

ワイドな用途



DYSHOW HOUSE

SINCE 1966

国のまほろば 大和

悠久の時の流れの中

二上山を南西に望むこの地に50年

ふるさとの自然・文化・歴史・伝統

そして人々と共にあることを願って

広い場所にはドド〜んと、
 小さな空間にはチョココンと、
 工場・倉庫から住居、
 さらにペット用まで
 50年の実績でお応えいたします。
 風致地区仕様もご相談ください。

ホームページはこちら
<http://dyshowhouse.co.jp/>

組立ハウス製作・販売・施工・リース

大昌ハウス工業株式会社

本社 奈良県香芝市上中271番地
 TEL0745(76)4009代 FAX0745(76)2456
 E-mail dyshowhouse@nifty.com